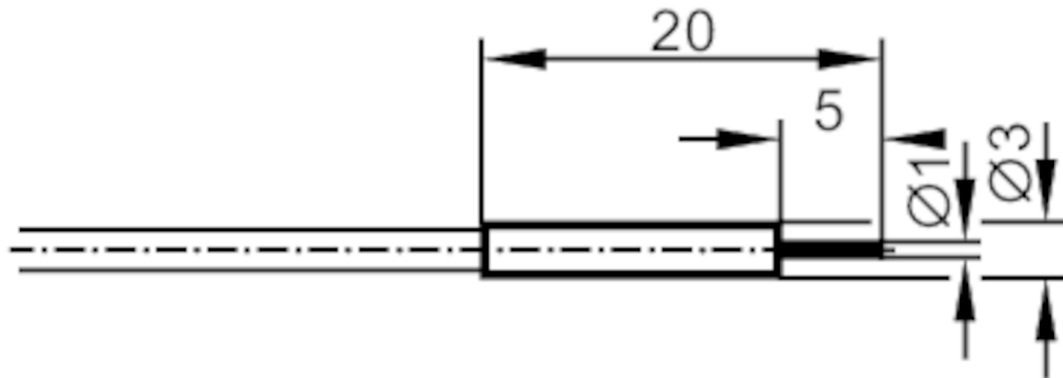




Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-P-V-E1



Campo de aplicación

Principio de funcionamiento	Sistema de reflexión directa
Aplicación	Para el uso en aplicaciones industriales

Rango de detección

Alcance con amplificador para fibra óptica tipo	OCF; OKF; OOF; OUF
---	--------------------

OCF (High Power)

Alcance de la fibra óptica [mm]	40
---------------------------------	----

OKF

Alcance de la fibra óptica [mm]	8
---------------------------------	---

OOF

Alcance de la fibra óptica [mm]	24
---------------------------------	----

OUF

Alcance de la fibra óptica [mm]	8
---------------------------------	---

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
---------------------------	----------

Datos mecánicos

Peso [g]	37,5
Tipo de cabezal de detección	recto
Diámetro del cabezal de detección [mm]	1

E20053



Fibras ópticas - sistema de reflexión directa

FT-00-P-V-E1

Longitud del cabezal de detección [mm]	5
Longitud total [mm]	600
Radio de curvatura mínimo [mm]	20
Disposición de fibra	Ⓢ
Materiales	Adaptador: PPE
Material de la fibra	vidrio
Material del cabezal de la fibra	inox (1.4305 / 303)
Material del revestimiento	PVC

Accesorios

Componentes incluidos	Brida de fijación:, E20107
-----------------------	----------------------------

Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------